

आयुक्त, सांगली-मिरज-कुपवाड
महानगरपालिका या पदावर
नियुक्तीबाबत.

महाराष्ट्र शासन
नगर विकास विभाग

शासन आदेश क्रमांक-एमसीओ-२०१६/प्र.क्र.९४ (भाग-१)/नवि-१४

मंत्रालय (मुख्य इमारत), चौथा मजला,
मादाम कामा मार्ग, हुतात्मा राजगुरु चौक,
मुंबई-४०० ०३२.

दिनांक : ०८ जून, २०१६

- संदर्भ: १. शासन आदेश, महसूल व वन विभाग क्र.डीपीटी-०५१६/प्र.क्र.८८/ई-२, दि.३१.०५.२०१६
२. जिल्हाधिकारी, सातारा यांचे दि.क्र.मह/२/आस्था/१/कावि-४०८/१६, दि.०६.०६.२०१६
चे झापन.

शासन आदेश :-

संदर्भीय शासन आदेशाच्या अनुषंगाने, श्री.रविंद्र खेबुळकर, उपविभागीय अधिकारी, सातारा यांची महाराष्ट्र महानगरपालिका अधिनियमातील कलम ३६ अन्वये आयुक्त, सांगली-मिरज-कुपवाड महानगरपालिका या पदावर प्रतिनियुक्तीने प्रथमत: एक वर्षाच्या कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात येत आहे.

२. सदर नियुक्तीमुळे आयुक्त, सांगली-मिरज-कुपवाड महानगरपालिका या पदावर कार्यरत असलेल्या श्री. अजीज एम. कारचे, मुख्याधिकारी गट-अ यांना अन्य पदी पदस्थापना देण्याबाबतचे आदेश स्वतंत्रपणे निर्गमित करण्यात येतील.

३. सदर शासन आदेश महाराष्ट्र शासनाच्या www.maharashtra.gov.in या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संकेताक २०१६०६०८१४३०००६०२५ असा आहे. हा आदेश डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षंकित करून काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने.

(ज. ना. पाटील)
शासनाचे उप सचिव

प्रति,

१. मा.मुख्यमंत्री महोदय यांचे सचिव, मंत्रालय, मुंबई-३२.
२. मा.मंत्री (महसूल) यांचे खाजगी सचिव, मंत्रालय, मुंबई-३२.
- ३.मा.राज्यमंत्री (नवि) महोदयांचे खाजगी सचिव, मंत्रालय, मुंबई-३२.
४. प्रधान सचिव (सेवा), सामान्य प्रशासन विभाग, मंत्रालय, मुंबई.
५. प्रधान सचिव (महसूल), महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई.
- ६.आयुक्त तथा संचालक, नगरपरिषद प्रशासन संचालनालय, वरळी, मुंबई.
- ७.प्रधान महालेखापाल-१/२ (लेखा व अनुज्ञेयता/लेखा परीक्षा), मुंबई/नागपूर.
- ८.विभागीय आयुक्त, पुणे विभाग, जि.पुणे

९. जिल्हाधिकारी, सातारा.
१०. जिल्हाधिकारी, सांगली.
११. महापौर, सांगली-मिरज-कुपवाड महानगरपालिका, जि.सांगली.
१२. श्री.अजीज एम.कारचे, आयुक्त, सांगली-मिरज-कुपवाड महानगरपालिका, जि.सांगली.
१३. श्री.रविंद्र खेबुडकर, उपविभागीय अधिकारी, सातारा.

प्रतिलिपि:-

१. कक्ष अधिकारी (नवि-११), नगर विकास विभाग, मंत्रालय, मुंबई.
२. निवडनस्ती (नवि-१४).